

# Busnois, In hydraulis.

Contra altus.  
Tenor.  
Bassus.

In hy-drau-lis quon-dam Py-tha - go - ra

In hy-drau-lis quon-dam Py-tha - go - ra

Ad-

10 15

Ad-mi-ran-te me - los, phton

mi - ran - te me - los phton

20

gi-ta - tes Mal - le - o -

gi - ta - tes Mal - le - o -

25 30

rum, se - cu - tus ae - quo - ra Per pon - de - rum in -

rum, se - cu - tus ae - quo - ra Per pon - de - rum

rum, se - cu - tus ae - quo - ra Per pon - de - rum in - ae - qua -

40

(b)

- ae - qua - li - ta - tes Ad - in - ve - nit mu - sae qua - li - ta - tes.

- - in - ae - qua - li - ta - tes Ad - in - ve - nit mu - sae qua - li - ta - tes. E -

- li - ta - tes Ad - in - venit mu - sae qua - li - ta - tes E - pi - tri -

45

E - pi - tri - tum ac e - mi - o - li -

pi - tri - tum, ac e - mi - o - li -

tum ac e - mi - o - li - am, E - pog -

50

(b)

- am, E - pog - do -

am, E - pog - do - i du - plam per - du - cunt.

- do - i du -

60

(b)

- i du - plam per - du - cunt.

Nam tes - sa - ron pen - te

- plam per - du - cunt. Nam tes -

65 70

Nam tes - sa - ron pen - te con - ve - ni - en - ti - am Nec

con - ve - ni - en - ti - am Nec non phlon - gum et pa - - -

- sa - ron pen - te con - ve - ni - en - ti - am Nec

75

non phlon - gum et pa - son ad - du - cunt, Mo - no - cor - di

son ad - du - cunt, Mo - no - cor - di dum ge -

non phlon - gum et pa - son ad - du - cunt, Mo - no - cor - di dum ge -

80

dum ge - nus con - du - cunt.

- nus con - du - cunt.

mus con - du - cunt.

Secunda pars.

85 90 95

Haec O - keg - hem, qui cunc - tis prae - ci - nis

Haec O - keg - hem, qui cunc - tis prae -

Haec O - keg - hem.

100 105

Gal - li - a - rum in re - gis au - - - - -

- ci - nis Gal - li - a - rum in re - gis au - - - - -

110 115

la, Prac - ti - cum tu - - - - - ae pro - - -

la, Prac - ti - cum tu - - - - - ae pro - - -

120 125

- - - - - pa - - - - - gi - nis Ar -

- - - - - pa - - - - - gi - nis Ar - ma

130 135

ma cer - - - nens quon - dam pa - - - tri - a.

cer - - - nens quon - - - dam pa - - - - -

Ar - ma cer - nens quon - dam pa - tri -

140 145

tri - a, Bur - gun - di - ae

150 155 160

di - ae du - cis in pa -

165 170

tri - a, Pro me,

175

Bus - nois, il - lu - stris co - mi - tis De Chau - lois

180 (F) 185 190

De Chau-lois in - di - - - - - gnum mu - si - cum, Sa -

stris co - mi-tis De Chau-lois in - di - gnum mu - si - cum,

in - di - - - - - gnum mu - - - - - si -

195 200

lu - te - - - - ris tu - is pro me - - - -

Sa - lu - te - - - - ris tu - is pro me -

cum

205 210 215

- - - - - ri - tis

- - - - - ri - tis

Sa lu-te -

220 225 230

Tam - quam sum - mum

Tam-quam sum - mum ce - phas

- - - - - ristu - is pro me - - - - - ri - tis Tam-quam sum - mum.

235 240

ce - phas tro - pi - di - cum. Va - - - - -

tro - pi - di - - - - - cum. Va - - - - -

Va - - - - -

245 250

- - - - - le, ve - rum in - star Or -

- - - - - le, ve - - - - - rum in - star Or -

- - - - - le, ve - - - - - rum in - - - - -

(#) 255

phe - - - - - i - cum!

phe - - - - - i - cum!

star Or - phe - - - - - i - cum!